

## Procès de Valence: pourquoi arrachons-nous des OGM?

Après les appels du gouvernement à sanctionner durement les activistes anti-OGM, la justice française a prononcé des condamnations scandaleusement lourdes lors du procès de Valence. Après la confirmation de la condamnation de José Bové, c'est la répression du mouvement social et syndical dans son ensemble qui se poursuit. Pourtant les OGM sont inutiles et toxiques.

Les industriels des semences et des pesticides veulent nous faire croire que, demain, ils vont nourrir la planète ou améliorer l'alimentation grâce aux OGM. Mais aujourd'hui, ils envahissent nos champs et nos assiettes avec des OGM dangereux. En effet, pour les OGM résistants ou tolérants aux pesticides, on constate un accroissement de l'usage des pesticides (+70% aux USA) puisque la plante peut les absorber.

**D'après l'AFSSA\*, 41 % des échantillons de Maïs sont contaminés par des OGM**

D'autres OGM, apparemment plus subtils, se défendent en secrétant eux-mêmes en permanence une toxine pour se protéger des attaques occasionnelles.

Conséquence: la quantité de produits toxiques émis dans la nature est finalement très supérieure à un traitement chimique classique. Des études commencent à montrer que la toxine s'infiltre dans le sol et s'y stocke de longs mois

pour finalement se retrouver dans nos assiettes. Résultat: en plus des problèmes de pollution génétique, les OGM aggravent la pollution de l'environnement en produits toxiques.

Pour toutes ces raisons, nous appelons l'ensemble des citoyens et citoyennes de France à soutenir les actions anti-OGM et à se mobiliser pour exiger du gouvernement l'interdiction de toute expérimentation de plein-champ sur les plantes génétiquement manipulées.

\* Agence Française de Sécurité Sanitaire des Aliments

*En 2002, tous les politiques vous promettent la Lune. Avec les Verts, je vous propose de garder les pieds sur Terre. Ensemble, mobilisons-nous pour que l'écologie soit au cœur de la campagne présidentielle et de la campagne législative de la majorité plurielle.*

Pour faire campagne avec nous, prenez contact avec :  
Campagne présidentielle de Noël Mamère,

27 rue Mélingue - 75 019 - Paris

Tel: 01 53 19 83 00

Email: [noel@noelmamere.eu.org](mailto:noel@noelmamere.eu.org)

<http://www.noelmamere.eu.org/>

# OGM, Malbouffe, Agriculture productiviste Y'en a marre!

Noël Mamère  Le candidat de l'écologie



CAMPAGNE PRÉSIDENTIELLE 2002

**Noël Mamère,  
les pieds sur Terre**



A l'aube du XXI<sup>e</sup>, Les Verts vous invitent à faire le choix de la vie. Affirmons ensemble, haut et fort, notre préférence pour un modèle de développement alimentaire durable et sain. Face aux lobbies productivistes et pro-OGM, mobilisons-nous pour défendre une autre agriculture, respectueuse de l'environnement et des humains. Il n'est que temps de protéger les générations futures en appliquant un principe de précaution dont l'histoire a montré la justesse : crise de la vache folle, boeuf aux hormones, poulet à la dioxine...

## La Politique Agricole Commune (PAC) : toujours plus pour les plus riches

Pour 12 hectares, les régions céréalières les plus productives touchent 1 an de RMI en primes européennes.

En France, les aides directes de la PAC s'élèvent à près de 8 milliards d'euros. 80 % vont à moins de 20 % d'exploitations.

En moyenne, les exploitations agricoles françaises reçoivent 20 000 euros par an. 3 % d'entre elles perçoivent chacune plus de 80 000 euros par an !

Malgré le léger rééquilibrage opéré en 1997, le plan de régionalisation des aides avantage les départements les plus riches et pas forcément les plus raisonnables au regard des méthodes de production.

### La traçabilité, c'est bien...

Depuis la vache folle, la traçabilité fait son chemin. On veut savoir d'où vient la vache et comment elle a été nourrie. Mais la traçabilité est fille de l'agriculture industrielle, des grandes concentrations d'élevage « hors sol », des produits fabriqués à des milliers de kilomètres et dont on ne sait rien quant à leurs origines. Elle exige des réglementations et des contrôles draconiens qui ne rassurent pas pour autant parce que la fraude et les erreurs perdurent.

### ... la proximité c'est mieux

Il existe une autre agriculture : celle de la proximité. Quand on connaît l'éleveur, qu'on sait où est la ferme et l'abattoir, qu'on peut voir la nourriture des animaux, on n'a pas besoin de traçabilité. Pour les grandes concentrations urbaines où la proximité géographique est plus difficile, il faut promouvoir le circuit court en diminuant au maximum les intermédiaires de façon à connaître les producteurs le plus directement possible.

## Agriculture productiviste, non !

La taille monstrueuse de certaines entreprises provoque des risques sanitaires : le transport d'animaux vivants (fièvre aphteuse), les conditions de travail pour les personnes, le mauvais traitement des animaux, le retour des produits finis sur de longues filières obligent

à « sécuriser » au maximum (ionisation, conservateurs, stérilisation, ...).

Les produits de base livrés aux agro-industriels sont de plus en plus « chouchoutés » par les traitements chimiques et livrés exempts de tout équilibre vital.

## Agriculture Biologique, oui !

**Le label Bio garantit les critères suivants :**

🌿 pas d'utilisation de produits chimiques de synthèse  
🌿 méthodes de travail fondées sur l'usage des matières organiques naturelles et sur la rotation des cultures  
🌿 plan de conversion des

terres de deux ans avant ensemencement pour les cultures annuelles, de trois ans avant récolte pour les cultures pérennes  
🌿 utilisation des moyens de lutte biologiques et d'intrants naturels dans les modes de transformation.

## POUR UNE POLITIQUE AGRICOLE ÉCOLOGIQUE, CRÉDIBLE ET RESPONSABLE

🌿 Création d'un grand Ministère de l'agriculture, de l'alimentation et de la consommation ;

🌿 Politique de soutien des petits producteurs par des mesures volontaristes en faveur des très petites exploitations et des circuits courts ;

🌿 Réimplantation d'abattoirs locaux ou développement d'abattoirs mobiles pour petits animaux ;

🌿 Développement d'ateliers mobiles

de transformation fermière ou artisanale et de CUMA (Coopérative d'Utilisation de Matériel Agricole) ;

🌿 Conditionnalité des aides au respect de normes écologiques et environnementales (plafond de rendement à l'hectare, limitation de l'usage des engrais, exclusion de certains produits de traitement, obligation de faire pâturer les herbivores, ...);

🌿 Préservation et restauration des zones patrimoniales (zones humides,

corridor écologique, montagne, périphérie de captages, périphérie urbaine, ...) pour garantir la protection de la nature et favoriser le développement du tourisme, du maraîchage, ...;

🌿 Élection des chambres d'agriculture à la proportionnelle intégrale ;

🌿 Protection des agricultures vivrières par une réforme de l'OMC où agriculture et culture aient des règles spécifiques et ne soient pas soumises à la mondialisation libérale ;

🌿 Instauration d'une prime unique fourragère nationale de base pour soutenir les exploitations agricoles qui favorisent la qualité et non le rendement ;

🌿 Etudes de la toxicité croisée des différents intrants ;

🌿 Plafonnement et proportionnalité des aides de la PAC au nombre d'actifs de l'exploitation : l'équité doit être la règle de répartition entre les différentes régions d'Europe.